



RVG 142

Zaawansowana
technologia
na wyciągnięcie
ręki



Wysoka jakość i przystępna cena bez żadnych kompromisów

Z nowym sensorem RVG 142 wejdiesz do świata cyfrowego obrazowania – to przystępne cenowo i niezwykle przyjazne w obsłudze urządzenie zapewniające jakość Carestream Dental.

Wszechstronne, ale jednocześnie nieskomplikowane

Radiowizjografia RVG 142 jest bardzo łatwa w obsłudze ale niech nie zwiedzie Cię jej prostota, to wciąż zaawansowany technologicznie sensor high-tech. Uzyskanie cyfrowego obrazu jest tak łatwe jak pozycjonowanie, naświetlanie i przeglądanie. Zaledwie w ciągu kilku sekund na ekranie komputera pojawi się obraz. Poprawna ekspozycja możliwa jest bez uruchamiania programu lub manualnej aktywacji sensora – RVG 142 jest zawsze gotowa do pracy i przystosowana do wykonania potrzebnych Ci zdjęć. Zintegrowany z czujnikiem kabel redukuje objętość radiowizjografii, ułatwiając tym samym pozycjonowanie i zapewniając komfort pacjenta.

Wskaźnik dawki naświetlenia pomaga dostosować czas ekspozycji i korygować ustawienia rentgenowskie.

Trwałość i niezawodność

Nowy sensor wyróżnia nie tylko elegancki design, smukłość czujnika jest również wynikiem optymalizacji wewnętrznych mikro-połączeń. Zostały one wzmocnione celem poprawy trwałości. Przewód jest mocniejszy i bardziej elastyczny dzięki czemu jest bardziej wytrzymały na ciągłe skręcanie i naciąganie. Czujnik jest w pełni wodoodporny, można go dezynfekować – zapewniając higienę i bezpieczeństwo użytkownika.

Jakość i różnorodność



RVG 142 zapewnia obrazy o wysokiej jakości, które możesz dostosować do swoich indywidualnych wymagań. Pomogą Ci w tym predefiniowane filtry anatomiczne (endo i Perio). Filtry zwiększą/zmniejszą kontrast lub ostrość, poprawią diagnostykę i czytelność obrazu.

RVG 142 jest kompatybilna ze standardem TWAIN i jest zintegrowana z wiodącymi oprogramowaniami stomatologicznymi do zarządzania praktyką. Dostępna w rozmiarze 1, RVG 142 posiada doskonały i uniwersalny czujnik, zapewniając tym samym idealny balans pomiędzy łatwością obsługi i aktywnością obszaru.

Instalacja jest wyjątkowo prosta i intuicyjna. Poradnik krok po kroku poprowadzi Cię przez proces – dzięki czemu błyskawicznie możesz rozpocząć współpracę z czujnikiem. Po instalacji wewnętrzne kontrolery zweryfikują poprawność instalacji czujnik przez sprawdzenie komunikacji ze sprzętem i ocenę jakości obrazu. Wbudowane narzędzia serwisowe pomogą Ci samodzielnie wykonać diagnostykę i konserwację.

Wyjątkowa jakość i kreatywność Carestream Dental

Dekady radiologicznych doświadczeń Carestream Dental gwarantują, że RVG142 jest nie tylko funkcjonalna i niezawodna, ale również zapewnią Ci szybki zwrot inwestycji .



Specyfikacja techniczna

Radiowizjografia	RVG 142
Technologia sensora	CMOS
Aktywna powierzchnia sensora	22.2 x 29.6 mm
Skala szarości	4096 kolorów (12 bitów)
Wymiary	27,6 mm (szer.) x 37,7 mm (wys.) x 7,3 mm
Masa	65 g
Input voltage	5V DC (USB interface)
Napięcie 5V DC (USB interface)	USB 2.0 high speed



Chcesz dowiedzieć się więcej?

Zamów bezpłatną prezentację w Twoim Gabinetce: 71 781 84 10, 22 188 11 89, 501 242 101
lub odwiedź naszą stronę internetową: www.Optident.pl

Optident jest Wyłącznym Dystrybutorem Carestream Dental w Polsce.
Optident S. J., 53-032 Wrocław, ul. Jeździecka 12, tel. 71 781 84 62, 501 242

www.Optident.pl